



C.N. ROMARM S.A.
Filiala "Societatea Uzina Mecanică MIJA S.A."
Tel: 0373 550 051; Fax: 0373 550 052
E-mail: scrtgen@ummija.ro; Web: www.ummija.ro
RC J15/330/2001, CIF RO 2978636
Comuna I.L.Caragiale, 137255 Dâmbovița, România



| | |
|-------------------------|-------------------|
| S.U.M. MIJA S.A. | |
| INTRARE | Nr. R 1961 |
| IEȘIRE | |
| Ziua 29 | Luna 11 Anul 2024 |

APROBAT
Director General,
Gheorghe VOIGAN



PROCES-VERBAL

(desemnare câștigător)

Încheiat astăzi **28.11.2024** de către comisia de evaluare numită prin Decizia Directorului General al Societății Uzina Mecanică MIJA S.A. nr. 273/14.11.2024, privind achiziția de **Cabina vopsire lazi = 1 buc.**, cod CPV – **39236000-5**, ce va fi livrata la sediul Societății Uzina Mecanică MIJA S.A.

În urma evaluării ofertei, depusa de către S.C KARDYNAL INTSERV OFFICE S.R.L, comisia de evaluare a hotărât, în baza criteriului de atribuire "*Cel mai bun raport calitate preț*", declararea castigatoare a ofertei operatorului economic S.C KARDYNAL INTSERV OFFICE S.R.L, pentru **Cabina vopsire lazi = 1 buc.**, conform documentației, pentru propunerea tehnică și propunerea financiară:

Punctajul pentru propunerea tehnică:

| Nr. crt. | Cerința tehnică-caiet de sarcini | UM | Date tehnice | Punctaj și metodologie de calcul ofertă | Punctaj oferte |
|----------|--|------|-----------------------|--|-----------------------------------|
| | | | | | S.C KARDYNAL INTSERV OFFICE S.R.L |
| 1 | Lungime aproximativă conveior suspendat | m | Min. 35 | - 10 puncte pentru utilajul cu lungimea cea mai mare (notat aici cu Lc) -Pentru celelalte oferte punctajul se calculează astfel: 10 x lungimea ofertat/Lc | 39 m 10 p |
| 2 | Viteza variabilă | - | Convertizor frecvență | DA -10 puncte NU – 0 puncte | Da 10 p |
| 3 | Cantitate de lazi suspendate pe conveior | Buc. | 30÷60 | - 10 puncte pentru utilajul cu cantitatea de lazi suspendate cea mai mare (notată aici cu Cs) -Pentru celelalte oferte punctajul se calculează astfel: 10 cantitatea de lazi suspendate /Cs | 60 buc. 10 p |

| | | | | | |
|----------------------|-------------------------|-------------------|------------|---|----------------------------------|
| 4 | Putere motor pompa | Kw | Min. 1,5 | - 10 puncte pentru utilajul cu puterea motor pompa cea mai mare (notata aici cu P) -Pentru celelalte oferte punctajul se calculează astfel: 10 x puterea motor pompa oferată / P | 2,2 kw 10 p |
| 5 | Debit pompa recirculare | m ³ /h | Min. 18 | 10 puncte pentru utilajul cu debit pompa recirculare cea mai mare (notata aici cu Dr) -Pentru celelalte oferte punctajul se calculează astfel: 10 x debit pompa recirculare oferat /Dr | 30 m ³ /h 10 p |
| 6 | Debit ventilare | m ³ /h | Min. 8.000 | - 10 puncte pentru utilajul cu debit ventilare cel mai mare (notat aici cu Dv) -Pentru celelalte oferte punctajul se calculează astfel: 10 x debit ventilare oferat /Dv | 16.000 m ³ /h 10 p |
| TOTAL PUNCTAJ | | | | 60 | 60 |

Punctajul pentru propunerea financiară:

| Nr. crt. | | Cerințe financiare, modul de calcul și ofertele | Punctaj total |
|----------|--|--|---------------|
| | Caiet de sarcini | 450.000,00 | 40 |
| | Punctaj și metodologie de calcul ofertă | Prețul cel mai mic se va nota cu P, iar pentru celelalte oferte se va calcula 40 x P/prețul ofertat | |
| 1 | S.C KARDYNAL INTSERV OFFICE S.R.L | 443.024,40 | 40 |

Punctajul rezultat:

| Nr. crt. | | Punctaj propunere tehnică | Punctaj propunere financiară | Punctaj total |
|----------|---|---------------------------|------------------------------|---------------|
| 1 | S.C KARDYNAL INTSERV OFFICE S.R.L | 40 | 60 | 100 |

Președintele comisiei declară închise lucrările ședinței.

COMISIA DE EVALUARE:

- Ing. Marian DINESCU

- Președinte /  (semnătura)


- Ing Adrian DRAGAN

- Membru /  (semnătura)

- Jr. Anca Elena BADEA

- Membru /  (semnătura)

- Ec. Diana BADEA

- Membru /  (semnătura)

- Analist Inv. Gabriel RĂDULESCU

- Secretar /  (semnătura)